

| |
|--|
| <p>Постановление Правительства РФ от 05.07.2022 N 1206 О порядке расследования и учета случаев профессиональных заболеваний работников (вместе с «Правилами расследования и учета случаев профессиональных заболеваний работников»).</p> |
| <p>Постановление Правительства РФ от 05.07.2022 № 1206 О порядке расследования и учета случаев профессиональных заболеваний работников.</p> |
| <p>Правила установления санитарно-защитных зон и использования земельных участков, расположенных в границах санитарно-защитных зон, утверждённых Постановлением Правительства РФ от 03.03.2018 № 222.</p> |
| <p>Приказ Минздрава Российской Федерации от 28.05.2001 № 176 О совершенствовании системы расследования и учета профессиональных заболеваний в Российской Федерации.</p> |
| <p>Приказ Минздравсоцразвития России от 15.08.2011 № 918н О внесении изменений в приложение № 2 к приказу Министерства здравоохранения Российской Федерации от 28.05.2001 № 176.</p> |
| <p>Приказ Минприроды России от 04.12.2014 № 536 Об утверждении Критериев отнесения отходов к I - V классам опасности по степени негативного воздействия на окружающую среду.</p> |
| <p>Приказ Роспотребнадзора от 19.07.2007 № 224 О санитарно-эпидемиологических экспертизах, обследованиях, исследованиях, испытаниях и токсикологических, гигиенических и иных видах оценок.</p> |
| <p>Приказ Роспотребнадзора от 31.03.2008 № 103 Об утверждении инструкции по составлению санитарно-гигиенической характеристики условий труда работника при подозрении у него профессионального заболевания.</p> |
| <p>Приказ ФМБА России от 22.09.2017 N 188 "О порядке представления в Федеральное медико-биологическое агентство внеочередных донесений о чрезвычайных ситуациях санитарно-эпидемиологического характера.</p> |
| <p>Решение Комиссии Таможенного союза от 28.05.2010 № 299 О применении санитарных мер в Евразийском экономическом союзе.</p> |
| <p>Решение Совета Евразийской экономической комиссии от 03.11.2016 № 77 Об утверждении Правил надлежащей производственной практики Евразийского экономического союза.</p> |
| <p>ТР ТС 005/2011 О безопасности упаковки.</p> |
| <p>ТР ТС 021/2011 О безопасности пищевой продукции.</p> |
| <p>ТР ТС 022/2011 Пищевая продукция в части ее маркировки.</p> |
| <p>ТР ТС 025/2012 О безопасности мебельной продукции.</p> |
| <p>ТР ТС 029/2012 Требования безопасности пищевых добавок, ароматизаторов и технологических вспомогательных средств.</p> |

| |
|---|
| ТР ТС 033/2013 О безопасности молока и молочной продукции. |
| ТР ТС 034/2013 О безопасности мяса и мясной продукции. |
| ТР ЕАЭС 040/2016 О безопасности рыбы и рыбной продукции. |
| ТР ЕАЭС 044/2017 О безопасности упакованной питьевой воды, включая природную минеральную воду. |
| СанПиН 1.2.3685-21 Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания. |
| СанПиН 2.1.3684-21 Санитарно-эпидемиологические требования к содержанию территорий городских и сельских поселений, к водным объектам, питьевой воде и питьевому водоснабжению, атмосферному воздуху, почвам, жилым помещениям, эксплуатации производственных, общественных помещений, организации и проведению. |
| СанПиН 2.1.4.1110-02 Зоны санитарной охраны источников водоснабжения и водопроводов питьевого назначения. |
| СанПиН 2.1.4.1116-02 Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды, расфасованной в емкости. Контроль качества. |
| СанПиН 2.1.4.2581-10 Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды, расфасованной в емкости. Контроль качества. Изменения N 1 к СанПиН 2.1.4.1116-02. |
| СанПиН 2.1.8/2.2.4.1383-03 Гигиенические требования к размещению и эксплуатации передающих радиотехнических объектов. |
| СанПиН 2.1.8/2.2.4.1190-03 Гигиенические требования к размещению и эксплуатации средств сухопутной подвижной радиосвязи. |
| СанПиН 2.2.1/2.1.1.1200-03 Санитарно-защитные зоны и санитарная классификация предприятий, сооружений и иных объектов. |
| СанПиН 2.2.8.46-03 Санитарные правила по дезактивации средств индивидуальной защиты. |
| СанПиН 2.3/2.4.3590-20 Санитарно-эпидемиологические требования к организации общественного питания населения. |
| СанПиН 2.3.2.1078-01 Гигиенические требования безопасности и пищевой ценности пищевых продуктов. |
| СанПиН 2.3.2.1324-03 Гигиенические требования к срокам годности и условиям. |
| СанПиН 2.6.1.012-94 Организация производств продукции гражданского назначения в санитарно-защитной зоне предприятий четвертого главного научно-технического управления Министерства Российской Федерации по атомной энергии (СП-К-94). |
| СанПиН 2.6.1.48-01 Санитарные правила обеспечения радиационной безопасности при выводе из эксплуатации промышленных реакторов. |

| |
|---|
| СанПиН 2.6.1.07-03 Гигиенические требования к проектированию предприятий и установок атомной промышленности (СПП ПУАП-03). |
| СанПиН 2.6.1.1202-03 Гигиенические требования к использованию закрытых радионуклидных источников ионизирующего излучения при геофизических работах на буровых скважинах. |
| СанПиН 2.6.1.1281-03 Санитарные правила по радиационной безопасности персонала и населения при транспортировании радиоактивных материалов (веществ). |
| СанПиН 2.6.1.1192-03 Гигиенические требования к устройству и эксплуатации рентгеновских кабинетов, аппаратов и проведению рентгенологических исследований. |
| СанПиН 2.6.1.2523-09 Нормы радиационной безопасности (НРБ-99/2009). |
| СанПиН 2.6.1.2525-09 Изменение № 1 к СанПиН 2.6.1.993-00 "Гигиенические требования к обеспечению радиационной безопасности при заготовке и реализации металлолома. |
| СанПиН 2.6.1.2573-10 Гигиенические требования к размещению и эксплуатации ускорителей электронов с энергией до 100 МэВ. |
| СанПиН 2.6.1.2748-10 Гигиенические требования по обеспечению радиационной безопасности при работе с источниками неиспользуемого рентгеновского излучения. |
| СанПиН 2.6.1.2800-10 Гигиенические требования по ограничению облучения населения за счет природных источников ионизирующего излучения. |
| СанПиН 2.6.1.2891-11 Требования радиационной безопасности при производстве, эксплуатации и выводе из эксплуатации (утилизации) медицинской техники, содержащей источники ионизирующего излучения. |
| СанПиН 2.6.1.3106-13 Гигиенические требования по обеспечению радиационной безопасности при использовании рентгеновских сканеров для персонального досмотра людей. |
| СанПиН 2.6.1.3164-14 Гигиенические требования по обеспечению радиационной безопасности при рентгеновской дефектоскопии. |
| СанПиН 2.6.1.3287-15 Санитарно-эпидемиологические требования к обращению с радиоизотопными приборами и их устройству. |
| СанПиН 2.6.1.3288-15 Гигиенические требования по обеспечению радиационной безопасности при подготовке и проведении позитронной эмиссионной томографии. |
| СанПиН 2.6.1.3289-15 Гигиенические требования по обеспечению радиационной безопасности при обращении с источниками, генерирующими рентгеновское излучение при ускоряющем напряжении до 150 кВ. |
| СанПиН 2.6.1.3488-17 Гигиенические требования по обеспечению радиационной безопасности при обращении с лучевыми досмотровыми установками. |
| СанПиН 3.3686-21 Санитарно-эпидемиологические требования по профилактике инфекционных болезней. |

| |
|---|
| СП 1.1.1058-01 Организация и проведение производственного контроля за соблюдением санитарных правил и выполнением санитарно-противоэпидемических (профилактических) мероприятий. |
| СП 2.1.3678-20 Санитарно-эпидемиологические требования к эксплуатации помещений, зданий, сооружений, оборудования и транспорта, а также условиям деятельности хозяйствующих субъектов, осуществляющих продажу товаров, выполнение работ или оказание услуг. |
| СП 2.1.5.1059-01 Гигиенические требования к охране подземных вод от загрязнения. |
| СП 2.1.7.1386-03 Санитарные правила по определению класса опасности токсичных отходов производства потребления. |
| СП 2.2.3670-20 Санитарно-эпидемиологические требования к условиям труда. |
| СП 2.2.1.3471-17 Санитарно-эпидемиологические требования к обеспечению безопасности персонала предприятий и населения прилегающих территорий при испытании и утилизации зарядов ракетных двигателей на твердом топливе методом сжигания. |
| СП 2.3.3.2892-11 Санитарно-гигиенические требования к организации и проведению работ с метанолом. |
| СП 2.3.6.3668-20 Санитарно-эпидемиологические требования к условиям деятельности торговых объектов и рынков, реализующих пищевую продукцию. |
| СП 2.4.3648-20 Санитарно-эпидемиологические требования к организациям воспитания и обучения, отдыха и оздоровления детей и молодежи. |
| СП 2.5.3650-20 Санитарно-эпидемиологические требования к отдельным видам транспорта и объектам транспортной инфраструктуры. |
| СП 2.6.1.759-99 Допустимые уровни содержания цезия-137 и стронция-90 в продукции лесного хозяйства. |
| СП 2.6.1.2216-07 Санитарно-защитные зоны и зоны наблюдения радиационных объектов. Условия эксплуатации и обоснование границ. |
| СП 2.6.1.2612-10 Основные санитарные правила обеспечения радиационной безопасности (ОСПОРБ 99/2010). |
| СП 2.6.1.3241-14 Гигиенические требования по обеспечению радиационной безопасности при радионуклидной дефектоскопии. |
| СП 2.6.6.2572-2010 Обеспечение радиационной безопасности при обращении с промышленными отходами атомных станций, содержащими техногенные радионуклиды. |
| СП 52.13330.2016 Естественное и искусственное освещение. Актуализированная редакция СНиП 23-05-95* (с Изменением N 1). |
| СП 54.13330.2022 СНиП 31-01-2003 Здания жилые многоквартирные. |

| |
|---|
| СП 158.13330.2014 Здания и помещения медицинских организаций. Правила проектирования. |
| Р 2.1.10.3968-23 Руководство по оценке риска для здоровья населения при воздействии химических веществ, загрязняющих окружающую среду. |
| Р 2.2.1766-03 Руководство по оценке профессионального риска для здоровья работников. Организационно-методические основы, принципы и критерии оценки. 2.2. Гигиена труда. |
| Р 2.2.2006-05 Гигиена труда. Руководство по гигиенической оценке факторов рабочей среды и трудового процесса. Критерии и классификация условий труда. |
| Р 2.2.4/2.2.9.2266-07 Гигиенические требования к условиям труда медицинских работников, выполняющих ультразвуковые исследования. |
| Р 2.6.5.027-11 Проведение санитарно-эпидемиологической экспертизы проектной документации строительства и реконструкции производств атомной промышленности и энергетики (Р СЭЭ-11). |
| Р 3.1.3013-12 Руководство по составлению документа, подтверждающего безопасность биологически опасного объекта. |
| Р 3.5.2.2487-09 Руководство по медицинской дезинсекции. |
| МУ 1006-73 Методические указания по гигиене водоснабжения транспортных судов внутреннего плавания. |
| МУ 1924-78 Гигиеническая оценка сварочных материалов и способов сварки, наплавки и резки металлов. Методические указания. |
| Методические указания по проведению измерений и гигиенической оценки шумов на рабочих местах (утв. Заместителем главного государственного санитарного врача СССР от 25.04.1978 № 1844-78). |
| МУ 2639-82 Методические указания по организации и проведению текущего санитарного надзора за эксплуатируемыми судами и другими плавучими средствами. |
| Методические указания по проведению измерений и гигиенической оценки производственных вибраций (утв. Минздравом СССР 10.07.1985 № 3911-85). |
| МУ 4435-87 Методические указания по гигиенической оценке производственной и Непроизводственной шумовой нагрузки. |
| МУ 1.2.1796-03 Гигиеническая оценка и экспертиза материалов и товаров, содержащих природные и искусственные минеральные волокна. |
| МУ 2.1.2.1829-04 Санитарно-гигиеническая оценка полимерных и полимерсодержащих строительных материалов и конструкций, предназначенных для применения в строительстве жилых, общественных и промышленных зданий. |
| МУ 2.1.5.800-99 Организация госсанэпиднадзора за обеззараживанием сточных вод. |

| |
|--|
| МУ 2.1.7.730-99 Гигиеническая оценка качества почвы населенных мест. |
| МУ 2.2.2.1914-04 Гигиеническая оценка тракторов и сельскохозяйственных машин. |
| МУ 2.2.5.2810-10 Организация лабораторного контроля содержания вредных веществ в воздухе рабочей зоны предприятий основных отраслей экономики. |
| МУ 2.2.9.2493-09 Санитарно-гигиеническая паспортизация канцерогеноопасных организаций и формирование банков данных. |
| МУ 2.6.1.1892-04 Гигиенические требования по обеспечению радиационной безопасности при проведении радионуклидной диагностики с помощью радиофармпрепаратов. |
| МУ 2.6.1.1981-05 Радиационный контроль и гигиеническая оценка источников питьевого водоснабжения и питьевой воды по показателям радиационной безопасности. Оптимизация защитных мероприятий источников питьевого водоснабжения с повышенным содержанием радионуклидов. |
| МУ 2.6.1.2005-05 Установление категории потенциальной опасности радиационного объекта. |
| МУ 2.6.1.2398-08 Радиационный контроль и санитарно-эпидемиологическая оценка земельных участков под строительство жилых домов, зданий и сооружений общественного и производственного назначения в части обеспечения радиационной безопасности. |
| МУ 2.6.1.2500-09 Организация надзора за обеспечением радиационной безопасности и проведение радиационного контроля в подразделении радионуклидной диагностики. |
| МУ 2.6.1.2713-10 Радиационный контроль и гигиеническая оценка источников питьевого водоснабжения и питьевой воды по показателям радиационной безопасности. Оптимизация защитных мероприятий источников питьевого водоснабжения с повышенным содержанием радионуклидов. Изменение № 1 к МУ 2.6.1.1981-05. |
| МУ 2.6.5.008-2016 Контроль радиационной обстановки. Общие требования. |
| МУ 2.6.5.010-2016 Обоснование границ и условия эксплуатации санитарно-защитных зон и зон наблюдения радиационных объектов. |
| МУ 2.6.5.026-2016 Дозиметрический контроль внешнего профессионального облучения. Общие требования. |
| МУ 2.6.5.028-2016 "Определение индивидуальных эффективных и эквивалентных доз и организация контроля профессионального облучения в условиях планируемого облучения. Общие требования. |
| МУ 2.6.5.032-2017 Контроль радиоактивного загрязнения поверхностей. |
| Методические указания по эпидемиологии, диагностике, клинике и профилактике болезни Лайма" (утв. Минздравом СССР 17.06.1991 N 10-11/64, N 15-6/12); |

| |
|--|
| МУ 3.1.1128-02 Эпидемиология, диагностика и профилактика заболеваний людей лептоспирозами. |
| МУ 3.1.1.2957-11 Эпидемиологический надзор, лабораторная диагностика и профилактика ротавирусной инфекции. |
| МУ 3.1.1.2360-08 Эпидемиологический надзор за полиомиелитом и острыми вялыми параличами в постсертификационный период. |
| МУ 3.1.1.2363-08 Эпидемиологический надзор и профилактика энтеровирусных (неполио) инфекций. |
| МУ 3.1.1.2969-11 Эпидемиологический надзор, лабораторная диагностика и профилактика норовирусной инфекции. |
| МУ 3.1.2007-05 Эпидемиологический надзор за туляремией. |
| МУ 3.1.2313-08 Требования к обеззараживанию, уничтожению и утилизации шприцев инъекционных однократного применения. |
| МУ 3.1.2.2516-09 Эпидемиологический надзор за менингококковой инфекцией. |
| МУ 3.1.2792-10 Эпидемиологический надзор за гепатитом В. |
| МУ 3.1.2837-11 Эпидемиологический надзор и профилактика вирусного гепатита А. |
| МУ 3.1.2943-11 Организация и проведение серологического мониторинга состояния коллективного иммунитета к инфекциям, управляемым средствами специфической профилактики (дифтерия, столбняк, коклюш, корь, краснуха, эпидемический паротит, полиомиелит, гепатит В). |
| МУ 3.1.3.2488-09 Организация и проведение профилактических и противоэпидемических мероприятий против Крымской геморрагической лихорадки. |
| МУ 3.1.3.2600-10 Мероприятия по борьбе с лихорадкой Западного Нила на территории Российской Федерации. |
| МУ 3.1.3018-12 Эпидемиологический надзор за дифтерией. |
| МУ 3.1.3114/1-13 Организация работы в очагах инфекционных и паразитарных болезней. |
| МУ 3.1.7.1104-02 Эпидемиология профилактика листериоза. Методические указания. |
| МУ 3.1.3260-15 Противоэпидемическое обеспечение населения в условиях чрезвычайных ситуаций, в том числе при формировании очагов опасных инфекционных заболеваний. |
| МУ 3.1/3.5.2497-09. 3.1/3.5. Профилактика инфекционных болезней, дезинфектология. Организация и проведение противоэпидемических и дезинфекционных мероприятий при натуральной оспе. Методические указания (утв. Роспотребнадзором 07.04.2009). |
| МУ 3.2.1756-03 Профилактика паразитарных болезней. Эпидемиологический надзор за паразитарными болезнями. Методические указания. |

| |
|--|
| МУ 3.2.2601-10 Профилактика описторхоза. |
| МУ 3.2.3469-17 Профилактика дирофиляриоза. |
| МУ 3.2.3966-23 Эпидемиологический надзор и профилактика лямблиоза. |
| МУ 3.3.2.1121-02 Организация контроля за соблюдением правил хранения и транспортирования медицинских иммунобиологических препаратов. |
| МУ 3.3.1879-04 Расследование поствакцинальных осложнений. |
| МУ 3.3.1889-04. 3.3. Иммунопрофилактика инфекционных болезней. Порядок проведения профилактических прививок. Методические указания" (утв. Главным государственным санитарным врачом РФ 04.03.2004. |
| МУ 3.3.2400-08 Контроль за работой лечебно-профилактических организаций по вопросам иммунопрофилактики инфекционных болезней. |
| МУ 3.4.1030-01 Санитарная охрана территории. Организация, обеспечение оценка противозидемической готовности медицинских учреждений к проведению мероприятий в случае завоза или возникновения особо опасных инфекций, контагиозных вирусных геморрагических лихорадок, инфекционных болезней неясной этиологии, представляющих опасность для населения Российской Федерации международного сообщения. Методические указания. |
| МУ 3.4.2552-09 Организация и проведение первичных противозидемических мероприятий в случаях выявления больного (трупа), подозрительного на заболевания инфекционными болезнями, вызывающими чрезвычайные ситуации в области санитарно-эпидемиологического благополучия населения; |
| МУ 3.4.3008-12 Порядок эпидемиологической и лабораторной диагностики особо опасных, "новых" и "возвращающихся" инфекционных болезней. |
| МУ 3.5.1.2958-11 Дезинфекционные мероприятия при псевдотуберкулёзе и кишечном иерсиниозе. |
| МУ 3.5.2644-10 Организация и проведение дезинфекционных мероприятий при дерматомикозах. |
| МУ 3.5.3011-12 Неспецифическая профилактика клещевого вирусного энцефалита и иксодовых клещевых боррелиозов. |
| МУ 3.5.3.2949-11 Борьба с грызунами в населенных пунктах, на железнодорожном, водном, воздушном транспорте. |
| МУК 2.6.1.1087-02 Радиационный контроль металлолома. |
| МУК 2.6.1.2152-06 Ионизирующее излучение, радиационная безопасность. Радиационный контроль металлолома. Дополнение 1 к МУК 2.6.1.1087-02. |
| МУК 2.6.1.1194-03 Радиационный контроль Стронций-90 и Цезий-137. Пищевые продукты. Отбор проб, анализ и гигиеническая оценка. |

| |
|--|
| МУК 2.6.1.3829-22 Проведение радиационного контроля при медицинском использовании рентгеновского излучения. |
| МУК 4.2.1847-04 Санитарно-эпидемиологическая оценка обоснования сроков годности и условий хранения пищевых продуктов. |
| МУК 4.2.2136-06 Организация и проведение лабораторной диагностики заболеваний, вызванных высоковирулентными штаммами вируса гриппа птиц типа А (ВГПА), у людей. |
| МУК 4.3.1676-03 Гигиеническая оценка электромагнитных полей, создаваемых радиостанциями сухопутной подвижной связи, включая абонентские терминалы спутниковой связи. |
| МУК 4.3.2812-10 Инструментальный контроль и оценка освещения рабочих мест. |
| МУК 4.3.3722-21 Контроль уровня шума на территории жилой застройки, в жилых и общественных зданиях и помещениях. |
| МУК 4.3.2501-09 Измерение электромагнитных полей персональных подвижных систем сотовой связи. |
| МУК 4.3.2756-10 Методические указания по измерению и оценке микроклимата производственных помещений. |
| МУК 4.3.2491-09 Гигиеническая оценка электрических и магнитных полей промышленной частоты (50 Гц) в производственных условиях. |
| МР 1.1.0093-14 Условия организации и функционирования пунктов временного размещения и пунктов долговременного пребывания людей, прибывающих из зон чрезвычайных ситуаций. |
| МР 2.1.4.2370-08 Оценка санитарно-эпидемиологической надежности систем централизованного питьевого водоснабжения. |
| МР 2.2.7.2129-06 Режимы труда и отдыха работающих в холодное время на открытой территории или в неотапливаемых помещениях. |
| МР 2.6.1.0333-23 Радиационный контроль и санитарно-эпидемиологическая оценка жилых, общественных и производственных зданий и сооружений по показателям радиационной безопасности; |
| МР 2.6.1.27-2003 Ионизирующее излучение, радиационная безопасность. Зона наблюдения радиационного объекта. Организация проведения радиационного контроля окружающей среды. |
| Методические рекомендации. Эпидемиологическое расследование случая ВИЧ-инфекции и проведение противоэпидемических мероприятий" (утв. Минздравсоцразвития РФ 20.09.2007 N 6963-РХ). |
| МР 3.1.0087-14 Профилактика заражения ВИЧ. |

| |
|---|
| Письмо Роспотребнадзора от 01.04.2014 N 01/3617-14-32 О рекомендациях по геморрагической лихорадке Эбола. |
| МР 4.3.0177-20 Методика измерения электромагнитных полей промышленной частоты 50 Гц на селитебной территории. |
| МР 4.3.0212-20 Контроль систем вентиляции. |
| ГОСТ 12.4.077-79 Система стандартов безопасности труда. Ультразвук. Метод измерения звукового давления на рабочих местах. |
| ГОСТ 30108-94 Материалы и изделия строительные. Определение удельной эффективной активности естественных радионуклидов. |
| ГОСТ 30494-2011 Здания жилые и общественные. Параметры микроклимата в помещениях. |
| ГОСТ 31191.1-2004 (ИСО 2631-1:1997) Вибрация и удар. Измерение общей вибрации и оценка ее воздействия на человека. Часть 1. Общие требования. |
| ГОСТ 31192.1-2004 (ИСО 5349-1:2001) Вибрация. Измерение локальной вибрации и оценка ее воздействия на человека. Часть 1. Общие требования. |
| ГОСТ 33325-2015 Шум. Методы расчета уровней внешнего шума, излучаемого железнодорожным транспортом. |
| ГОСТ Р 53187-2008 Акустика. Шумовой мониторинг городских территорий. |
| ГОСТ Р 55710-2013 Освещение рабочих мест внутри зданий. Нормы и методы измерений. |
| ГОСТ ISO 9612-2016 Акустика. Измерения шума для оценки его воздействия на человека. Метод измерений на рабочих местах; |
| Инструкция 723а-67 Инструкция по контролю за обеззараживанием хозяйственно-питьевой воды и за дезинфекцией водопроводных сооружений хлором при централизованном и местном водоснабжении |